

Moderne idrætsfaciliteter i en moderne velfærdskommune



Kulturafdelingen
December 2008

HØRSENS KOMMUNE

Indholdsfortegnelse

Baggrund	3
Idrætsfaciliteter til tiden	4
Nutidens idrætsudøvelse	4
Den indre Byfælled	6
Renovering af idrætshaller i Horsens	8
De eksisterende faciliteters tilstand	12
Udnyttelsen af de eksisterende haller	13
Den demografiske udvikling	14
Prioriteret liste over modernisering af idrætshaller	15
Sundhedskonsekvensvurdering	16
Den aktuelle tilstand på området	16
Målsætninger på området	16
Scenarier for fremtiden	16
Litteraturliste	18

Forside:

Øverst til venstre:

Sal i DGI-byen i Århus: Til venstre afsats hvor man kan sidde og se på aktiviteterne i salen, bagerst øverst træningsrum til gymnastik, til højre vinduer, der tillader dagslyset at komme ind i salen.

Nederst til højre:

Forslag til Indre Byfælled, Nørrebro, København, BBP Arkitekter (Mogensen s. 35).

Sort-hvide fotos:

Eksisterende hal og badefaciliteter, Horsens Kommune.

Baggrund

Den 18. december 2007 vedtog Horsens Byråd visionen for Horsens Kommune.

Under overskriften "Horsens – oplevelser i mange farver" angives det blandt andet

- Vi er et levende samfund med høj puls og satser på spændende og kreative bymiljøer af høj arkitektonisk kvalitet...
- Vi er "superliga" i flere idrætsgrene – både når det gælder elite og bredde.
- Vi er en kommune med fysisk aktive borgere og med byrum og natur, der opfordrer til fysisk aktivitet.

Under overskriften "Horsens – en moderne velfærdskommune" angives det endvidere, at

- Vi har plads til udfoldelse, og skaber rum for høj livskvalitet og sundhed for alle borgere.

I tråd med disse visioner vedtog Sammenlægningsudvalget i foråret 2006 "Horsens i vækst og udvikling. - Initiativer for byrådsperioden frem til 2009".

Under afsnit 4 "Horsens som en kultur-, fritids- og oplevelseskommune" angives det, at:

Der skal laves en overordnet plan for udvikling af Horsens som kommunen med de bedste, mest alsidige og sammenhængende fritidstilbud til alle. Der skal afsættes og reserveres arealer til fritidsaktiviteter i forbindelse med byudvikling og aktivitetsmuligheder i lokalområderne skal sikres ved plads til lokale initiativer - f.eks. ved plads til aktiviteter i forsamlingshusene og gode forhold for frivilliges indsats i hele kommunen.

I forlængelse af dette vedtog sammenlægningsudvalget d. 19. december 2006 en idrætspolitik for Horsens Kommune. Om idrætsfaciliteter står der i idrætspolitikken følgende under pkt 3.3:

- Horsens Kommune vil arbejde for, at såvel breddeidrætten som eliteidrætten har gode faciliteter til rådighed, og at de fremstår indbydende og tidssvarende, og at

- der skal afsættes og reserveres arealer til fritidsaktiviteter i forbindelse med byudvikling. Ved udarbejdelsen af alle lokalplaner skal foretages en konkret vurdering af behovet for etablering af nye fritidsfaciliteter - herunder skal behovet for nye indendørs- og/eller udendørsfaciliteter til organiserede idrætsaktiviteter og til uorganiseret idræt medtænkes
- uforbrugte haltimer udbydes offentligt en gang om året til selvorganiserede aktiviteter - timerne fordeles ud fra en vurdering af, hvilke aktiviteter, der bedst realiserer intentionerne i idrætspolitikken
- der udarbejdes en plan for renovering og modernisering af eksisterende haller og idrætsanlæg
- behovet for nye og utraditionelle faciliteter, der kan fremme organiserede eller uorganiserede motionsaktiviteter, skal løbende vurderes
- behovet for etablering af nye faciliteter til eliteidrætsaktiviteter vurderes løbende.

Som angivet i idrætspolitikken skal der udarbejdes en plan for renovering og modernisering af eksisterende haller og idrætsanlæg. Denne plan fremlægges hermed.

Tre haller hører ikke under Kulturudvalget, men derimod under Undervisningsudvalget, de såkaldte "skolehaller". Det drejer sig om Gedvedhallen, Søvindhallen og Højvanghallen. Disse er medtaget i rapporten.

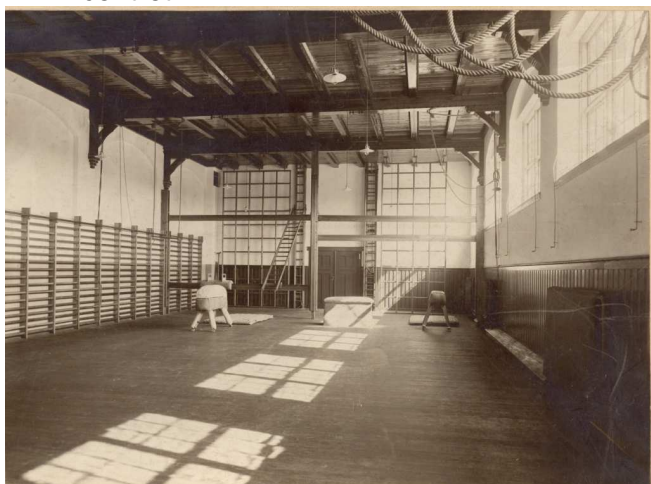
Denne rapport fokuserer primært på de kommunale idrætshaller. Rapporten vil kunne suppleres med en gennemgang af de selvejende haller i kommunen.

Idrætsfaciliteter til tiden

Alle idrætsfaciliteter bærer præg af den tid, de er opført i. Samtidig er det forbløffende, hvor ens danske idrætsanlæg er.

Den første type indendørs idrætsanlæg, der vandt stor udbredelse var gymnastiksalen. Gymnastiksale blev opført overalt i landet fra 1880 til anden verdenskrig. På den tid var gymnastik den mest populære idrætsgren. Gymnastikken skulle bruges til at skabe en sund sjæl i et sund legeme i den danske befolkning, naturligvis især hos bønderne. I 1899 nedsattes en statslig kommission, der i en rapport anbefalede, at enhver god skole, bør have en gymnastiksal, der "bør have en Længde af 20, en Bredde af 10 og en Højde af 6 Meter. Vinduerne bør være 2½ Meter over Gulvet, 3 Meter høje". Endvidere bør der i salen være "16 fag Ribbevæg paa hver Side... 2 5-metes Bomme (Dobbeltbomme), 2 Trapezer, 2 sæt Ringe, 1 Rækker Huller til 4 Barrer paa tværs i Salen, 1 Reckstang, 1 Række Klavretorve" (Munch s. 14). Den dag i dag har 8 ud af 10 skoler en gymnastiksal, der er indrettet sådan, også i Horsens.

Fig. 1. Gymnastiksal 1908, Horsens, er i dag bygget om til elevopholdsrum i 10. klasse-centret.



Den næste store bølge af nyopførelser af indendørs idrætsanlæg varede fra sidst i 60'erne til midt i 80'erne. Der opførtes idrætshaller, der over hele landet er lige så ens, som gymnastiksalene er. Hallens proportioner er 20 x 40 meter, hvad giver plads til 1 håndboldbane, 3 volleyballbaner og 5 badmintonbaner. I gymnastiksalene skulle der være vinduer, så dagslyset kunne komme ind. I idrætshallerne er det lige så obligatorisk, at der ikke skal være vinduer. Således

er der i Horsens kun én hal, hvor dagslyset komme direkte ind i selve hallen, og der er der kun tale om et meget begrænset ovenlys.

Idrætshallerne blev opført til den tids idrætsudøvelse, der især var boldspil for børn og unge mænd. (Munch s. 5).

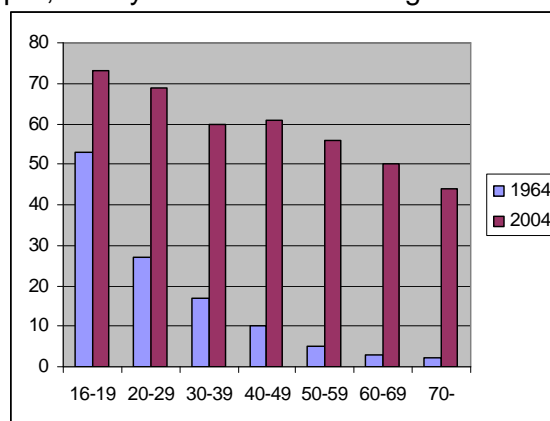
Idrætshallen er en enorm succeshistorie, men skabt i en bestemt tid. Mange af hallerne vil i de kommende år naturligt stå overfor at skulle renoveres. Med den befolkningstilvækst, man i disse år oplever i Horsens, vil der også være et behov for udbygning af faciliteterne. Opgaven er nu at skabe den næste epokes succeshistorie ved ikke blot at renovere hallerne men ved, i forbindelse med den nødvendige renovering, at forandre og udbygge dem, så de passer til nutidens idrætsudøvelse (Mogens s. 8).

Nutidens idrætsudøvelse

De voksne

Den første store forandring i idrætsudøvelse efter idrætshallerne blev opført er, at der er markant flere voksne, der dyrker idræt.

Fig. 2. Procentdel af forskellige aldersgrupper, der dyrkede idræt i 1964 og 2004



Kilde: Bille s. 236. 1964-tallene er den procentdel, der svarede ja til spørgsmålet "Dyrker De sport?" I 2004 blev der spurgt: Hvor ofte dyrker du normalt motion/sport (alle aktiviteter). Dem der svarede "Mindst 1 gang om ugen" er medtaget.

Der er ikke sammenlignelige tal for børn under 16, men der er formodentlig sket en stigning i idrætsaktiviteterne for 0 – 7 årige og et svagt fald i idrætsaktiviteterne for 10 – 15 årige. Aktivitetsniveauet er dog stadig meget højt. 75% af alle 7 – 15 årige dyrker indenfor en uge idræt i over én time udover

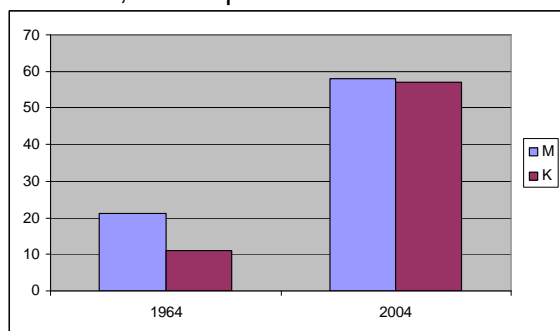
idrætsundervisningen i skolen (Bille s. 255).

Det er ikke længere en hindring for at dyrke idræt, at man er oppe i årene og dårligt til bens eller at man lider af et handicap. Ved renovering af haller er det derfor vigtigt at sikre tilgængelighed for alle.

Kvinderne

Den anden store forandring i idrætsudøvelsen efter idrætshallerne blev opført er, at en langt større del af idrætsudøverne er kvinder.

Fig. 3: Andel af personer over 15 år, der dyrker idræt, fordelt på køn:

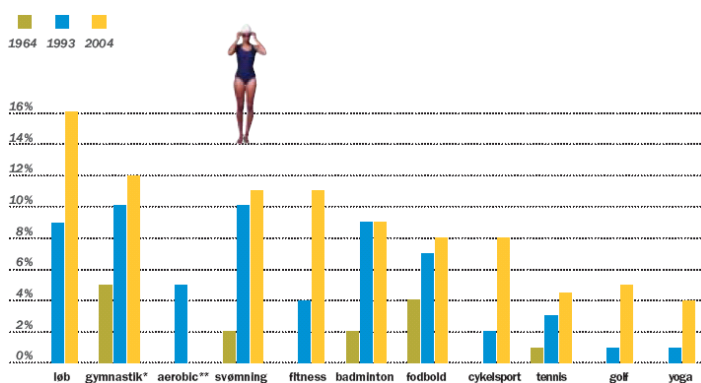


Kilde: Bille s. 236

I 1964 var der dobbelt så mange voksne mænd som kvinder, der dyrkede idræt. I 2004 er der lige mange mænd og kvinder, der dyrker idræt.

Som en konsekvens af, at det er nye grupper, der dyrker idræt, er der sket meget store forandringer i hvilke idrætsgrene, danskerne dyrker.

Fig. 4. Andel af voksne befolkning, der dyrker de pågældende idræts- og motionsaktiviteter i 1964, 1993 og 2004.



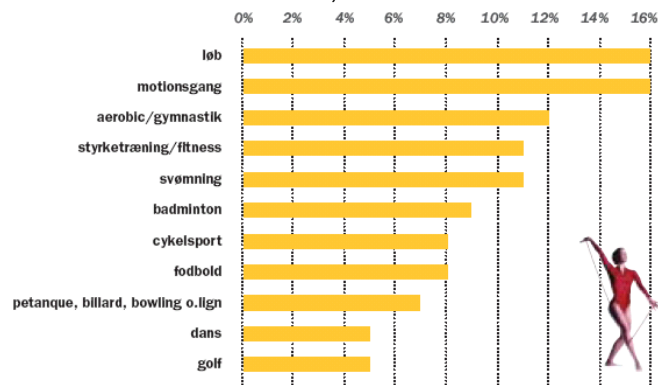
*I 1964 eksisterede begrebet aerobic ikke

**I 1993 er tallene for gymnastik og aerobic adskilt

Kilde: Mogensen s. 14

Som nævnt er hallerne ofte opført til håndbold, volleyball, badminton og basket. Disse idrætsgrene er stadig populære. Men hvis man ser på listen over de ti mest populære idrætsgrene i 2004 fremgår det, at andre sportsgrene også er meget populære.

Fig. 5. De ti mest populære idrætsaktiviteter for voksne over 15 år, 2004



Kilde: Mogensen, s. 16.

En række af de idrætsgrene, der i dag er populære, kan oftest udøves mere optimalt andre steder end i en 20 x 40 meter hal. Det drejer sig om aerobic/gymnastik, styrketræning/fitness, billard og dans. Det er idrætsgrene, hvor man ikke konkurrerer mod en modstander. I stedet dyrker man sporten for at opleve større velvære. Man ønsker derfor, at rummet man træner i, skal bidrage til følelsen af velvære. Det er ikke hensigtsmæssigt at stå i en kæmpe stor hal. Man skal være i et rum hvis størrelse passer til den sport, man dyrker. Man skal opleve velbehag ved, at dagslyset strømmer ind. Ved aerobic og dans er det vigtigt, at der er spejle, så man kan lære detaljerne i det, man foretager sig (Munch s. 26).

Hvis man ser på, hvad de mest populære idrætsgrene er fordelt på køn, fremgår det, at det især er kvindeidrætsgrene, der ikke passer ind i en idrætshal fra 70'erne. Der er endvidere meget store forskelle på hvilke idrætsgrene, der er populære for mænd og for kvinder. For mænd er de 10 mest populære idrætsgrene:

1. Løb (18%)
2. Gang (15%)
3. Fodbold (14%)
4. Badminton (11%)
5. Fitness (11%)
6. Bowling, petanque, billard (10%)
7. Svømning (10%)

8. Cykelsport (9%)
9. Golf (6%)
10. Basket, hockey, volley etc. (6%) og tennis (6%).

For kvinder er de 10 mest populære idrætsgrene:

1. Gymnastik/aerobic (18%)
 2. Gang (18%)
 3. Løb (15%)
 4. Svømning (13%)
 5. Fitness (12%)
 6. Dans (7%)
 7. Yoga (7%)
 8. Cykelsport (6%)
 9. Badminton (6%)
 10. Bowling, petanque, billard (5%)
- (Kilde: Mogensen s. 17)

Ifølge en undersøgelse foretaget af Lokale- og Anlægsfonden skyldes forskellen i valg af idrætsform, at mænd ser det at konkurrere med andre og at blive bedre til sin idræt som væsentlige kvaliteter ved at dyrke idræt. Kvinder vægter derimod udseende og vægttab højere end mænd gør. Billedet er selvfølgelig ikke sort/hvidt. 43% af kvinderne angiver udseende som en motivation for at være fysisk aktiv mod 36% af mændene. 40% af kvinderne ser vægttab som en motivation, mod 35% af mændene. Og både mænd og kvinder er enige om, at hovedmotiverne for at dyrke idræt er at få et bedre helbred, glæden ved aktiviteten og det sociale samvær (Munch s. 27f).

Også på en lang række andre områder er idrætshallerne mere indrettede på at dække mændenes motiver for at dyrke idræt end kvindernes. Det gælder for eksempel omklædningsrum, cafeterier og gangarealer (udddybes på s. 8 - 10). Konsekvensen er, at kvinder ofte ikke udøver idræt i hallerne, men i gymnastiksale, i mødelokaler eller i gamle industrilokaler, der nu bruges til dans, yoga, fitnesscenter mv (Munch s. 16).

Den indre Byfælled

Idrætshallen har haft en meget vigtig rolle som aktivitetscenter i lokalsamfundet/bydelen. Det er meget vigtigt, at idrætshallerne kan bevare denne rolle.

Det er vigtigt for kvinderne, fordi det er en stor barriere for kvinders idrætsudøvelse, hvis faciliteterne er langt væk fra bopælen. Især for kvinder mellem 31 og 50 år spiller det en stor rolle. Dette hænger naturligt sammen med, at kvinder i denne aldersgruppe bruger megen tid på familie og børn, ligesom der for denne gruppe ofte afsættes en del tid til at pleje en jobmæssig karriere (Munch s. 34).

Det er også vigtigt for den samlede idrætsudøvelse, og dermed for den samlede sundhedstilstand. Mennesker tiltrækker andre mennesker. Hvis et idrætsanlæg omfatter mange tilbud, tiltrækker det flere mennesker. Lokale- og anlægsfonden bruger det udtryk, at det gælder om at genskabe fortidens fælled, blot inden døre.

”Fælleden var betegnelsen for de græsarealer, der udgjorde et frirum for byens borgere i byernes udkant. Her samledes man i sommerhalvåret til samvær og rekreation. Man mødtes til idræt og leg, fest og afslapning.”

Fig 6. Kort over fælleden i Horsens fra 1910



Billedet af fælleden som et stort centralt græsareal omkranset af mindre arealer i nicher mellem træer og buskader kan give ideen til et tilsvarende indendørs rum med samme righoldige muligheder for både organiseret og uformel aktivitet i en blanding og variation inspireret af de forskellige idrætsarealer.

Det store rum – plænen – er stedet for de pladskrævende opvisninger og boldspil evt. med opdeling til samtidige aktiviteter. Der er højt til himlen mellem de trækroner, der omkranser plænen.

I græsnicher mellem buskadser og træer udspiller der sig et rigt liv af forskellige aktiviteter fra solbadning og afslapning til leg og småbold, fra kaffebord og grill til træning og gymnastiske øvelser.

Fælleden er et udflugtsmål for alle byens borgere. Man begiver sig derhen uanset forhåndsftaler, for man vil altid have mulighed for at deltage i et eller andet, der foregår, uanset om man har en aftale, selv har en plan eller blot vil kigge på ...

Betegnelsen Den Indre Byfælled skal fremkalde associationer om et tilsvarende indendørs anlæg med righoldige udfoldelsesmuligheder. Som en indre byfælled bør det således åbne sig for en variation af aktiviteter – fra boldspillene over de mere 'bløde' aktiviteter som gymnastik, dans, aerobic og yoga til de mange grundtræningsformer, der samlet går under betegnelsen fitness. Og der må være plads til såvel de foreningsorganiserede som til de mere uformelle og spontane aktiviteter" (Mogensen s. 24f).

Som konsekvens af, at idrætsmønsteret har ændret sig er det en naturlig opgave for en moderne velfærds Kommune at tilbyde anlæg, som "den indre byfælled", der afspejler tidens behov for idrætsfaciliteter.

Renovering af idrætshaller i Horsens

Alle idrætshallerne i Horsens er bygget i perioden fra midt i tresserne til midt i firserne. Alle hallerne har derfor det samme behov for ændringer for at leve op til nutidens idrætsbehov. Over en længere årrække bør alle de kommunale idrætshaller derfor gennemgå en grundlæggende renovering. Renoveringerne af hallerne bør bestå af 9 hovedelementer. Enkelte haller behøver ikke nogle enkelte af de 9 hovedelementer, men for langt de fleste haller vil alle 9 elementer være hensigtsmæssige. Det drejer sig om:

1) Etablering af et gymnastik og opvarmingsrum

Det drejer sig om et rum på cirka 10 x 20 meter, der er velegnet til gymnastik, dans, aerobic, yoga og til de mange træningsformer, der samlet går under betegnelsen fitness. Rummet vil også give bedre muligheder og øget kapacitet for håndbold-, basket- og volleyballklubber, fordi de kan bruge rummet til opvarmning og udstrækning.

Gedvedhallen og Dagnæshallen er i dag de eneste haller, der har mindre aktivitetsrum i tæt tilknytning til hallen.

2) Etablering af mindre nicher til idrætsudøvelse

I en niche kan stå et håndboldmål, hvor to 12-årige drenge kan træne nogle af detaljerne fra dagens træning i en halv times tid, inden de tager hjem. Eller nogle drenge kan stå og sparke til en fodbold, inden de skal i gang med at spille kamp.

I en anden niche kan stå et par romaskiner, hvor far eller mor kan træne, mens datteren er til håndbold.

3) Ombygning af mindst et omklædningsrum i hver hal

1/5 af både mænd og kvinder angiver, at omklædningsfaciliteternes udformning/indretning er meget vigtig for oplevelsen af 'den gode aktivitet' (Munch s. 29). Over 40% af alle mænd og kvinder angiver, at omklædningsfaciliteterne er det område, der trænger mest til forandring (Munch s. 32).

Omklædningsrummene er indrettet til brugere

- der ikke kan dele omklædningsrum med det konkurrerende hold
- der ikke kan dele hold med dommeren, og
- som i øvrigt har behov for at kunne se og høre alle, der er i rummet.

Selve det at spille fodbold er forbundet med tiden i omklædningsrummet før og efter kampen, hvor dommer og modstanders ringe evner ivrigt diskuteres (to haller i Horsens har dog omklædningsrum, hvor selve bruseområdet deles med modstanderholdet, hvad i nogle tilfælde opleves som svært at håndtere i stemningen efter kampen).

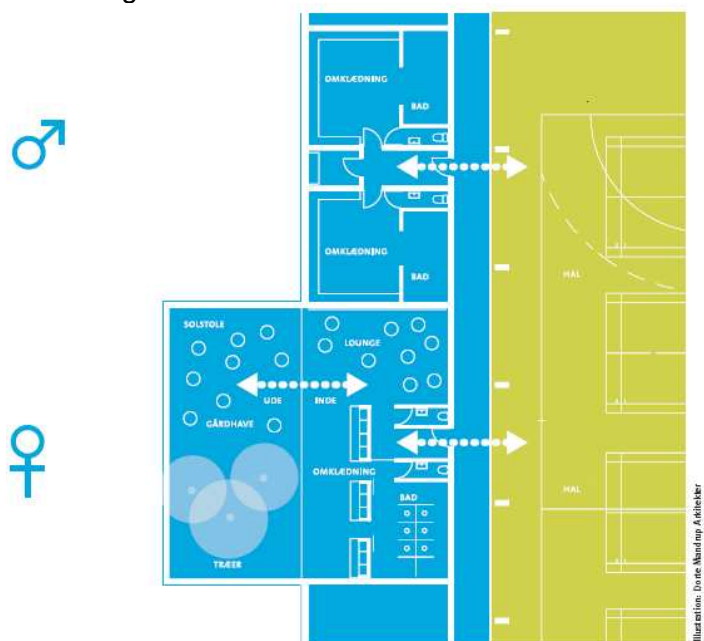
I modsætning hertil vælger især kvinder ofte idrætsaktiviteter, hvor konkurrence mod andre ikke er en del af sporten, f.eks. fitness, aerobic, gymnastik, yoga og dans (Munch s. 70). Ved disse sportsgrene foregår den sociale aktivitet faktisk næsten kun i omklædningsrummet.

Som Lokale- og Anlægsfonden skriver i en rapport om kvinder og idræt: "Et kvindeomklædningsrum behøver ikke nødvendigvis være indrettet med bænke i rundkreds. Kvinderne har muligvis ikke været til den samme aktivitet, og selv om de har, er det ikke sikkert, de føler sig som en gruppe, der har behov for at tale sammen på kryds og tværs. Det giver mulighed for at underopdele rummet i nicher eller mindre skabsgrupper, der tilvejebringer lidt privatzone og mulighed for at klæde sig på, uden at hele gruppen nødvendigvis skal delagtiggøres i push-up bh, appelsinhud og strækmærker." (Munch s. 73).

At den sociale aktivitet i høj grad foregår i omklædningsrummet kan tale for at udvide omklædningsrummet med ekstra faciliteter som sauna eller spabad.

Dorte Mandrup Arkitekter har for Lokale- og Anlægsfonden udarbejdet et forslag til ombygning af omklædningsrum:

Fig. 7. Forslag til ombygning af omklædningsrum



I forslaget er de to traditionelle omklædningsrum slået sammen til ét rum og indrettet med en afdeling, hvor almindelig småsnak og afslapning er muligt. Omklædningsrummene er endvidere suppleret med adgang til en lukket gårdhave. Gårdhaven giver uden for sæsonen udsyn til omgivelserne – uden indblik. I de varmere måneder er der mulighed for at sætte sig ud og fortsætte snakken efter badet (Munch s. 72).

Det vil selvfølgelig være omkostningsfyldt at ombygge alle omklædningsrum i hallerne i Horsens, men det bør være en naturlig del af en større halvrenovering, at nogle af omklædningsrummene ombygges.

4) Øget depotplads

Nye idrætsgrene er kommet til, med nye former for udstyr. De fleste haller i Horsens mangler depotplads.

5) Cafeteriaet skal ombygges til cafe

Siden det store antal idrætshaller blev opført, er der i det omgivende samfund sket en revolution i udbuddet af offentlig beværtning. Før starten af 80'erne var der kun bodegaer og enkelte konditorier at vælge imellem, hvis man ville drikke en kop kaffe eller en øl uden tre retter mad til. Hallernes cafeteria var et alternativt tilbud for dem, som oplevede værtshuset som svært tilgængeligt.

Men siden er cafeerne kommet til, og halcafeteriaer fremstår i sammenligning mindre attraktive og hyggelige (Munch s. 62).

Halcafeteriaer har også svært ved at henvende sig til de forældre, der ofte opholder sig i hallen, mens deres børn er til idræt, fordi det ikke er muligt at følge med i aktiviteterne i hallen fra cafeteriaet (Munch s. 63). I Horsens er dette kun let i Gedvedhallen, Søvindhallen, Torstedhallen samt i mindre omfang i Vesthallen og Bankagerhallen.

Hallerne bør derfor bygges om, så adskillelsen mellem caféareal og hal fjernes. Dette kan eventuelt kædes sammen med, at indgangsarealet ændres fra en smal indgang til en åben og imødekomende Foyer (Dagnæshallen har som den eneste hal et indgangsparti der opleves som imødekomende og foyeragtigt).

Derved bliver det muligt at indrette cafeerne med et mere varieret rum, hvor der bliver mulighed for, at man kan sidde nogle stykker sammen i fred. Det kan være nogle forældre, der har mødt hinanden til børnenes træning, eller to veninder, der gerne vil have en sandwich sammen efter gymnastik. Kun Egebjergshallen kan i dag siges at have et varieret rum.

Samtidig bør der arbejdes mere med indretningen af caféerne/halcafeteriaerne end i dag. Selvom formålet med et halcafeteria ikke er omtale i et boligindretningsmagasin, må det kunne gøres bedre end i dag. Hvis det absolut er nødvendigt at hænge alle de vimpler og pokaler op, som klubben har hjemført gennem de sidste to årtier, må det kunne gøres på en pænere, hyggeligere og mere smagfuld måde end i dag.

Det er indlysende, at hvis hallerne skal have et mere caféagtigt præg, skal der også arbejdes med vareudbuddet. Hvis man i dag som forældre skulle ønske en kop kaffe og et stykke kage, må man konstatere, at det er umuligt at opdrive et stykke pæretærte i en horsensiansk hal. I det omfang cafeteriaerne skal servere mere sund mad, vil det til en vis grad være nødvendigt at ændre udstyret i cafeteriaerne.

6) Lyset skal trækkes ind i hallen

For at hallerne kan leve op til ambitionerne om at etablere en indendørs byfælled, skal de være et rart sted at opholde sig, også selvom man ikke skal dyrke idræt der. Det skal være et sted, hvor man har lyst til at kigge ned forbi, og måske være aktiv, hvis der er noget sjovt at give sig til.

Det kræver, at hallerne åbnes op mod areaerne udenfor, og at lyset trækkes ind i hallerne. Når man i dag står inde i en hal, aner man ikke, hvad tid på døgnet det er, endsige hvilken tid på året det er. Det er i sig selv med til at gøre det unaturligt at bruge hallerne i sommermånederne. Når der derfor skal etableres gymnastik-/opvarmningsrum og nicher er det vigtigt, at det sker på en måde, så der skabes åbenhed mellem hallens forskellige rum, og så lyset trækkes ind i hallen. Lyset kan også trækkes ind i hallen ved at indsætte ovenlysvinduer eller vinduesnicher i dele af hallens sider.

7) Ethvert halanlæg skal have en helårs og heldøgns udendørsbane til fysisk aktivitet

For at etablere en byfælled er det vigtigt, at der hele tiden er et sted man kan gå hen og deltage i spontan og uorganiseret idræt. Dette kan udmærket være udendørs, hvis to forudsætninger er opfyldt:

Banen skal være belagt med kunststof, så den ikke går i stykker ved intensiv brug, som en græsbane vil gøre.

Det skal være muligt for brugerne at tænde projektører omkring banen, så det er muligt også at bruge den om aftenen i vintermånederne.

Fig. 8. Eksempel på udendørsanlæg i Århus:



Fig. 9: Eksempel på udendørsanlæg i Århus med helårsbelægning og projektører, så det kan bruges om aftenen.



I dag findes der ikke sådanne baner ved idrætshallerne i Horsens. Ved at etablere dem, vil de unge i byen få naturlige samlingssteder, hvor de kan "hænge ud" og samtidig bevæge sig fysisk.

8) Etablering af andre aktiviteter i hallerne

Mange lokalsamfund har i dag ikke et apotek, men de har et apoteksudsalg. Der kan man købe de mest almindelige former for håndkøbsmedicin og hente den medicin, man har fået hjem fra apoteket.

Hvorfor ikke etablere et biblioteksudlån i hallerne? Hvor man kan låne de 100 mest efterspurgte bøger, se aviser og afhente de bøger, man i går bestilte via internettet?

Og hvor man efterfølgende kan sætte sig ned i cafeen med bogen og få en kop kaffe,

mens man venter på, at ens søn er færdig med træningen?

Et biblioteksudlån er kun en ide. Der kan etableres mange andre aktiviteter i tilknytning til en idrætshal. Hvilke må afhænge af, hvad der er mulighed for og lyst til det lokale samfund omkring hallen. Kun fantasien og den lokale initiativlyst sætter grænserne.

9) En række tekniske ændringer

For at leve op til det ændrede idrætsforbrug vil det endvidere være hensigtsmæssigt at etablere en række mindre tekniske ændringer.

Det bør være muligt at dele den store hal op i mindre rum, der er tilpasset den idræt, der konkret udøves. Rumdeling kan ske ved en effektiv afspærring, der også standser lyd. En sådan findes i dag kun i Højvangshallen. Eller rumdelingen kan ske ved gardiner, der kun visuelt opdeler hallen, som den i dag findes i Bankagerhallen.

Rummene bør også indrettes, så der bliver mulighed for at variere det elektriske lys mere. Ved elitehåndbold er det vigtigt, at hallen er fuldt oplyst. Ved yoga er et mere blødt lyst hensigtsmæssigt.

En del idrætsgrene foregår i høj grad ved at man ligger på gulvet, f.eks. yoga. Det kan overvejes at etablere gulvvarme i en mindre del af rummene ved hallerne for at imødekomme dette behov.

De eksisterende faciliteters tilstand

Generelt er hallerne godt vedligeholdt. De bærer præg af, at halinspektørerne og deres medarbejdere løbende gør en stor og engageret indsats for at vedligeholde hallerne.

Samtidig er fem halvgulve blevet udskiftet inden for det seneste år, som konsekvens af budgetforliget for 2007.

Enkelte steder er der brug for mindre forbedringer, f.eks. trænger nogle vinduer ved vådområder til at blive skiftet. Dette bør ske som en del af den løbende vedligeholdelse, som kommunale bygninger gennemgår.

For samtlige haller gælder imidlertid, at de ikke lever op til de krav, som man som beskrevet ovenfor (s. 8 - 11) kan stille til et nutidigt idrætstilbud. Ikke mindst omklædningsfaciliteterne lader meget tilbage at ønske. Kun Dagnæshallen har et gymnastik-/opvarmningsrum. Der er tale om haller, der er bygget til 60'ernes, 70'ernes og 80'ernes idrætsformer, ikke til nutidens måder at dyrke idræt på.

Der er dog to store undtagelser fra at hallerne generelt er godt vedligeholdt.

1) Torstedhallen

Der er tidligere blevet udarbejdet en rapport, som konkluderer, at Torstedhallens tilstand er så dårlig, at renovering ikke er relevant. Hallen lever på ingen måder op til de bygningsmæssige krav der gælder nu.

I særdeleshed er sidebygning med baderum i en meget dårlig stand. Der er store huller i væggene, fliserne i vådrummene er i stykker, dørene er slidte og ramponerede. Træet i ydervæggene er i meget dårlig stand.

Selve hallen er i noget bedre stand. Der er tale om en meget lys hal, hvor der er god plads til tilskuere. I den ene ende står en nyopført klatrevæg. Cafeteriaet ligger umiddelbart op til halrummet, og dagslyset strømmer fra cafeteriaet ind i hallen. I loftet er der imidlertid nogle isoleringsmætter af mineraluld, der drysler, ligesom pladerne på væggen er slidte og i dårlig stand.

2) Bankagerhallen

Akustikken i hallen bør forbedres, evt. i forbindelse med udskiftning af lofter. Der er problemer med loftplader der falder ned både i hallen og i svømmesalen. Derudover fremtræder hallen generelt som slidt.

Kulturudvalget har besluttet, at der skal ske en større modernisering i forbindelse med Bankagerhallen.

Derudover er i forskellige haller nogle større ting, som det vil være hensigtsmæssigt, at der bliver taget hånd om.

I Gedvedhallen og Søvindhallen (der som skolehaller hører under Undervisningsudvalget) er lofterne beklædt med isoleringsmateriale af mineraluld. Dette ser efterhånden grimt ud, fordi der er trængt fugt ind forskellige steder, og isoleringsmateriale drysler ned på halvgulvet. Det bør enten udskiftes eller dækkes med plader. I Søvindhallen er træværket i gangen mellem omklædningsrummene og hallen råddent, ligesom bedefaciliteterne i dårlig stand. Vesthallens baderum trænger særligt til renovering.

Der er problemer med udsugningen i baderummene på Dagnæshallen og med røgventilationen i Egebjergshallen. Egebjergshallens gulv vil skulle udskiftes i løbet af få år.

Disse problemer kan løses som led i en større renovering af hallerne eller de kan udbedres særskilt, eventuelt finansieret af de 300.000 kr. der årligt er afsat til større indvendige vedligeholdelsesarbejder i budgetårene 2007 – 2010.

Fig. 10. Skematisk oversigt over de eksisterende faciliteters tilstand

Eksisterende tilstand	Hal
Dårlig	Torsted hallen Bankagerhallen
Enkelte større problemer	Gedvedhallen (Underv.udv.) Søvindhallen (Underv.udv.) Vesthallen
Acceptabel	Dagnæshallen Egebjergshallen Hattinghallen Højvanghallen (Underv.udv.) Lundhallen Stensballehallen

Udnyttelsen af de eksisterende haller

I henhold til Folkeoplysningsloven skal Horsens Kommunes idrætshaller stilles vederlagsfrit til rådighed for foreningsaktiviteter. Idrætshallerne stilles til rådighed med el, vandvarme, rengøring og fornødent udstyr. Lovens mulighed for opkrævning af gebyr for benyttelsen har Horsens Kommune besluttet ikke at anvende.

Anvisning af timer i idrætshaller skal først og fremmest ske til aktiviteter for børn og unge. Dernæst til voksenundervisning og voksenaktiviteter. Dog har handicapaktiviteter en fortrinsstilling forud for alle andre aktiviteter.

I Horsens Kommunes retningslinjer for anvisning af idrætshaller er der derforuden sikret gode timer til elitetræning, familieaktiviteten "idræt for sjov" og motionsgymnastik med mange deltagere.

Idrætshallerne anvendes således på hverdage til folkeskolernes idrætsundervisning indtil kl. 15. Fra kl. 15 til kl. 23 anvendes idrætshallerne til træning i de traditionelle indendørsaktiviteter. I weekends anvendes idrætshallerne til foreningernes turneringsafvikling men også til stævner m.v.

Over årene kan det svinge meget, hvor mange idrætsaktiviteter, der er i et lokalområde. Det er et område, hvor lokale ildsjæle kan gøre en stor forskel.

Der tegner sig dog et klart billede af, at udviklingen i Horsens Kommune på foreningsområdet de seneste 30 år har bevirket, at der har været flest ønsker på timer i idrætshallerne i sydbyen. Timer i Dagnæshallen, Bankagerhallen og Torstedhallen har således været meget attraktive, og ikke alle ønsker har kunnet efterkommes. I den forbindelse er der lejet timer i Horsens Gymnasiums idrætshal. Stensballehallen har også været meget efterspurgt.

Presset på de øvrige kommunale idrætshaller er ikke på samme niveau. På nuværende tidspunkt indgår timer i Sønderbro Kulturhus og idrætshallen ved Horsens Statskole således ikke i den almindelige haltimfordeling. Som konsekvens af den høje efterspørgsel i visse områder, er nogle foreninger nødsaget

til at bruge haller udenfor deres oprindelige lokalområde. Især Egebjerg, Lund, Hatting, Højvang og Søvind har taget imod foreninger udefra.

Da der kun i begrænset omgang har kunnet stilles haltimer til rådighed til gymnastikaktiviteter, foregår disse aktiviteter i stedet i skolernes gymnastiksale. Efterfølgende ledige timer i gymnastiksale er typisk tildelt motionsaktiviteter i firmaidrætten.

Fig. 11. Skematisk oversigt over de eksisterende halleres udnyttelsesgrad

Udnyttelsesgrad	Hal
Mest belastede	Bankagerhallen
	Dagnæshallen
	Stensballehallen
	Torstedhallen
Mellem belastede	Gedvedhallen (Underv.udv.)
	Vesthallen
Mindst belastede	Egebjerghallen
	Hattinghallen
	Højvanghallen (Underv.udv.)
	Lundhallen
	Søvindhallen (Underv.udv.)

Den demografiske udvikling

Horsens Kommune fik i 2007 udarbejdet en befolkningsprognose for kommunen for årene 2007 – 2017.

Prognosen indeholder dels et bud for udvikling af det samlede befolkningstal for kommunen og dels et bud på udviklingen af befolkningstal fordelt på forskellige aldersgrupper.

De forskellige aldersgrupper er:

- 6 - 16 årige, som er den gruppe, der har det største idrætsforbrug.
- 17 – 24 årige dyrker ikke mindre idræt end 25 – 64 årige, men i Horsens er det erfaringen, at de dyrker det mere spontant og udenfor foreningsregi.
- 25 – 65 årige vil få større betydning for behovet for idrætsanlæg end de 17 - 24-årige.

Prognosen for befolkningsudviklingen i Horsens Kommune er opdelt på skoledistrik-

ter. Skoledistrikterne er i al væsentlighed overlappende med hallernes dækningsområde. Nedenfor er lavet en prognose for befolkningsudviklingen i de forskellige hallers dækningsområde. Prognosen viser, hvor meget det samlede befolkningstal ventes at stige i procent fra 2007 til 2017. Hallerne er angivet i rækkefølge, med hallerne med den største vækst i befolkningstal først.

Derudover er angivet hvor stor procentuel vækst, der ventes for 6 – 16 årige. I parentes er angivet i hvilke haller væksten af 6 – 16 årige er størst, tilsvarende for 7 – 24 årige og 25 – 64 årige.

Fig. 12 Procentvis stigning i befolkningstal i tidsrummet 2007 til 2017.

		Procentuel vækst i samlet befolkningstal	Procentuel vækst i 6 - 16 årige	Procentuel vækst i 17 - 24 årige	Procentuel vækst i 25 - 64 årige
1	Hattinghallen	30	23 (5)	41 (5)	24 (1)
2	Gedvedhallen (Underv.udv.)	24	36 (1)	10 (12)	19 (2)
3	Søvindhallen (Underv.udv.)	19	25 (4)	21 (10)	14 (3)
4	Brædstruphallen (selvejende)	19	14 (8)	31 (7)	12 (5)
5	Hovedgårdhallen (selvejende)	17	16 (6)	35 (6)	10 (7)
6	Østbirkhallen (selvejende)	16	25 (3)	21 (11)	12 (6)
7	Bankagerhallen	15	11 (9)	50 (2)	0 (12)
8	Lundhallen	13	4 (10)	24 (9)	12 (4)
9	Vesthallen	12	35 (2)	-1 (14)	7 (9)
10	Torstedhallen	12	15 (7)	52 (1)	1 (11)
11	Dagnæshallen	6	3 (11)	44 (4)	-3 (14)
12	Forum Horsens / Parkhallen	5	2 (12)	-6 (15)	7 (8)
13	Stensballehallen	4	-3 (13)	44 (3)	-1 (13)
14	Højvangshallen (Underv.udv.)	2	-6 (14)	27 (8)	-5 (15)
15	Egebjerghallen	0	-8 (15)	5 (13)	2 (10)

Note: Brædstruphallens dækningsområde består af Brædstrup skoles distrikt, Nim-Underup skoles distrikt og Sdr. Vissing skoles distrikt. Dagnæshallens dækningsområde består af Dagnæsskolens og Søndermarkskolens distrikter. Vesthallens dækningsområde består af Vestbyskolens og Midtbyskolens distrikter. Forum Horsens / Parkhallens dækningsområde består af Langmarksskolens skoledistrikt.

I tabellen indgår også haller, der ikke er kommunale, men derimod selvejende. Renovering og udbygning af disse er i sagens natur ikke en kommunal opgave. Forum Horsens er en kommunal hal, der er bygget sammen med den selvejende hal Parkhallen. Da Forum Horsens er nyopført og Parkhallen er selvejende indgår komplekset ikke i denne rapporters vurderinger af hallernes tilstand og udnyttelsen af eksisterende haller

Prioriteret liste over modernisering af idrætshaller

Som nævnt tidligere er der brug for en omfattende modernisering af samtlige haller, hvis de skal leve op til kravene til faciliteter i en moderne velfærds Kommune.

Nedenfor er angivet i prioriteret rækkefølge, hvilke projekter der bør fokuseres på.

1) Bankagerhallen

Hallen er slidt og i dårlig stand. Der er store problemer med akustikken og med loftpladerne. Hallen bruges meget og er meget efterspurgt. Befolkningstallet i hallens dækningsområde ventes at stige med 15%, hvad placerer den over gennemsnittet for vækst i befolkningstallet. Kulturudvalget har da også besluttet, at Bankagerhallen skal moderniseres som den første.

2) Renovering af Torsted hallen / opførelse af ny hal mellem Hatting og Torsted

Torstedhallen bruges meget og er meget efterspurgt. Der vil være en befolkningsvækst på 12% over de næste 10 år. Dette taler for en renovering af hallen.

Men hallen er i meget dårlig stand. Derfor er det nærliggende at rive den ned, eller at rive badefaciliteterne ned og overgive selve hallen til Torsted skole.

I stedet kan der opføres en ny hal i området mellem Hatting og Torsted, hvor der i disse år opføres mange nye boliger.

Hvis man beslutter sig for at renovere den eksisterende hal, vil Hattinghallen måske kunne absorbere den meget store befolkningstilvækst, der ventes i Hatting-området. Det er dog usikkert, fordi det ved stor befolkningstilvækst er svært at vurdere, hvor omfattende nytillfyttede idrætsudøvelse vil være.

3) Vesthallen, Gedvedhallen og Søvindhallen

Gedved og Søvind vil opleve en meget stor vækst i befolkningstal, mens der i Vesthallens dækningsområde vil ske en moderat stor vækst i befolkningstal. Vesthallen og Gedvedhallerne er i dag meget udnyttede, med Vesthallen som den mest udnyttede

Endvidere forestår der større renoveringsarbejder i de tre haller:

Gedvedhallens loft af mineraluld bør udskiftes eller dækkes med plader. Vesthallens baderum trænger særligt til renovering.

Søvindhallens badefaciliteter er i meget dårlig stand, ligesom loftet af mineraluld bør udskiftes eller dækkes med plader.

Vesthallen ligger ved en skråning, hvad giver særlige muligheder for at lave et spændende og varieret rum, fordi tilbygninger kan bygges op ad skrænten. Der er dermed særligt gode muligheder for at skabe en spændende "indendørs byfælled". Opmærksomheden skal dog henledes på eventuelle pladsproblemer i relation til "Fængslet".

Det er selvfølgelig afgørende, at renoveringen af hallerne sker i samspil med idrætsudøverne i hallernes lokalområder.

Initiativer og ideer fra idrætsudøverne er afgørende, når moderne, nutidige idrætshaller skal skabes.

Vesthallen vurderes som den af de tre haller, der bør renoveres først. Den endelige prioritering af, om Gedvedhallen eller Vesthallen skal renoveres først, bør først tages efter inddragelse af brugerne af hallerne.

4) Prioriteringen af de resterende haller (*Dagnæshallen, Egebjergshallen, Hattinghallen, Højvangshallen, Lundhallen, Stensballehallen*) kan afvente erfaringerne med de første renoveringsprojekter.

Fig. 13. Skematisk oversigt over prioritering af modernisering af idrætshaller

Prioritering	Hal
1.	Bankagerhallen
2.	Torstedhallen / Opførelse af ny hal mellem Hatting og Torsted
3.	Vesthallen
4. – 5.	Gedvedhallen Søvindhallen
6. – 11.	Dagnæshallen Egebjergshallen Hattinghallen, Højvangshallen Lundhallen Stensballehallen

Sundhedskonsekvensvurdering

Hensigten med en sundhedskonsekvensvurdering er, at de sundhedsmæssige konsekvenser set i relation til de sundhedsmæssige mål indgår i overvejelserne, når der skal træffes en politisk beslutning.

Der skal altså ske en vurdering af, hvordan den aktuelle sundhedstilstand er, og hvordan den vil blive påvirket af forskellige politiske beslutninger.

Den aktuelle tilstand på området

Region Midtjylland har udarbejdet en sundhedsprofil for kommunerne i regionen.

I denne undersøger man blandt andet, hvor ofte borgerne er moderat eller meget fysisk aktive i mere end 30 minutter. Det er borgerne i Horsens i gennemsnit 3,8 dage om ugen. Det er det næstlaveste tal i Region Midtjylland, kun Skanderborg ligger lavere.

25% af borgerne i Horsens er kun moderat fysisk aktive i mere end 30 minutter om dagen 0 – 1 gange om ugen. Det er det højeste andel i regionens kommuner, kun Randers har den samme procentdel.

Men omvendt dyrker 49% af borgerne i kommunen idræt eller får anden regelmæssig motion i fritiden, det næsthøjeste tal for en kommune i Region Midtjylland. (Larsen s. 162 – 165).

Tallene er baseret på en meget omfattende undersøgelse med mange interviewede men det skal bemærkes, at sammenligningerne af hvilke kommuner der er bedst / dårligt i regionen er behæftet med en betydelig statistisk usikkerhed.

Men det klare billede er imidlertid

- at antallet af fysisk aktive borgere er relativt lavt i Horsens
- men at der er en stor gruppe, der er meget aktive
- og at der er en meget stor gruppe, der er meget lidt aktive.

Målsætninger på området

Disse forhold har dannet baggrund for Horsens Kommunes sundhedspolitik, der blev vedtaget i maj 2007.

Af denne fremgår det, at Horsens Kommune vil forebygge folkesygdomme gennem en indsats overfor risikofaktorerne. Horsens har derfor som mål, at

- "Antallet af fysisk aktive børn og unge skal øges, og fysisk aktivitet skal være en naturlig del af hverdagen [for børn og unge]
- Stimulerende rammer for bevægelse i hverdagen skal fastholdes og udvikles. Der skal fokus på fysisk aktivitet i alle aldersgrupper og bevægelse skal anvendes i forebyggelse og som led i behandling
- Horsens Kommune vil øge antallet af fysisk aktive borgere og fysisk aktivitet skal være en naturlig del af hverdagen
- Fastholde og udvikle stimulerende rammer for bevægelse i hverdagen [for voksne]".

Endvidere angiver sundhedspolitikken, at Horsens Kommune har som strategi af fremme og udvikle bæredygtige, forebyggende og sundhedsfremmende miljøer. Det indebærer

- "At der er en alsidig og tidssvarende vifte af motionsmuligheder, og at faciliteterne hertil fremstår indbydende og tidssvarende" og at
- "I perioden 2007 – 2010 sker der en forbedring af idrætsfaciliteterne og tilgængelighed til motion (jf. budgetaftale af 11. september 2006, 22,4 mio. kr.)"

Scenarier for fremtiden

Der er tre nærliggende scenarier, når der skal tages stilling til renovering og udbygning af idrætsanlæg

1) Etablering og udbygning af moderne og tidssvarende idrætsanlæg

Det er dette scenarie, der er beskrevet i denne rapport.

2) 0-scenariet

I dette scenarie vælger man ikke at gennemføre en større renovering og udbygning af idrætsanlæggene.

3) "Mere af det samme"-scenariet

I dette scenarium renoverer man hallerne hvor de er nedslidte. Derudover etablerer man flere omklædningsrum, depoter og halrum, men med samme udformning som i de nuværende haller. Man bruger så at sige de afsatte budgetmidler til at etablere en "hal B" i tilknytning til nogle af de eksisterende halanlæg.

Vælger man det første scenarium, vil de nye og moderne faciliteter forhåbentligt føre til, at nye grupper tiltrækkes til faciliteterne, og at man dermed lever op til sundhedspolitikens målsætninger om at øge antallet af fysisk aktive og at udvikle rammerne for bevægelse.

Vælger man 0-scenariet er der tværtimod grund til at tro, at man ikke en gang kan fastholde status quo, men at antallet af fysisk aktive vil falde. De nuværende anlæg vil som tiden går fremstå som mindre og mindre attraktive, og med tiden vil færre derfor benytte sig af dem.

Men det er selvfølgelig en mulighed ved 0-scenariet, at man vælger at bruge de derved frigjorte midler på andre sundhedstiltag indenfor andre områder, og at disse vil have en positiv effekt.

Vælger man "Mere af det samme"-scenariet, vil det formodentlig medføre mere fysisk aktivitet. Men man må formode, at øget kapacitet især vil tiltrække de personer, der i forvejen godt kan lide at bruge de nuværende haller. Derimod må man forvente, at det bliver svært at tiltrække de personer, der i dag har fravalgt det eksisterende tilbud og derfor er inaktive.

Dette scenarium adresserer altså ikke de sundhedsproblemer, der er i Horsens. Som det fremgår af Region Midtjyllands sundhedsprofil, har Horsens Kommune i forvejen mange personer, der er meget fysisk aktive, for det har Horsens. Kommunens sundhedsmæssige problem er, at vi samtidig har en meget stor gruppe, der er inaktive.

Det vil samtidig være svært at leve op til Sundhedspolitikens målsætning om at udvikle stimulerende rammer for bevægelse og at udvikle "en alsidig og tidssvarende vifte af motionsmuligheder og at faciliteterne hertil fremstår indbydende og tidssvarende".

Set ud fra en sundhedsmæssig synsvinkel, er det mest hensigtsmæssige derfor, at man ikke blot etablerer "Hal B'er" på udvalgte steder i kommunen, men at man udvikler nye og moderne idræstilbud, der er i tråd med de tilbud, man kan forvente i en moderne velfærds Kommune.

Sundhedskonsekvensens konklusion er altså, at Horsens Kommune bør fortsætte den linje for renovering af idrætsfaciliteter, der er angivet som målsætningerne i Horsens Kommunes sundhedspolitik.

Litteraturliste

Bille: Trine Bille, Torben Fridberg, Svend Storgaard, Erik Wulff: Danskernes kultur- og fritidsaktiviteter 2004 – med udviklingslinjer tilbage til 1964, afk forlaget: 2005

Larsen: Finn Breinholt Larsen, Louise Nordvig, Dorte Søe: Hvordan har du det?; Sundhedsprofil for region og kommuner i Region Midtjylland, Center for Folkesundhed: 2006

Mogensen: Mette Mogensen: Idrætshaller for Fremtiden – En anden boldgade, Lokale- & Anlægsfordens skriftrække: 2005

Munch: Laura Munch, Mette Mogensen, Kirsten Kaya Roessler: Arkitektur, kvinder og idræt, Lokale- & Anlægsfordens skriftrække: 2007



NOTAT

Sagsbehandler: Ole Wolf
E-mail: kuow@horsens.dk
Direkte tlf.: 76 29 23 07

Sagsnr.: 2008-000755

Ændringer i den demografiske udvikling på halområdet

Dato: 3. august 2009

Rapporten om moderne idrætshaller i en moderne velfærdskommune indeholder på side 14 en prognose for den demografiske udvikling fra 2007 til 2017. Prognosen er baseret på Horsens Kommunes befolkningsprognose fra 2007. Horsens Kommune har i 2009 udarbejdet en befolkningsprognose for tiden frem til 2019.

Fig. 12 på side 14 i rapporten ser ud som følger, hvis man i stedet for 2007-prognosen anvender 2009-prognosen for tiden 2007 – 2019:

		Procentuel vækst i samlet befolkningstal	Procentuel vækst i 6 - 16 årige		Procentuel vækst i 17 - 24 årige		Procentuel vækst i 25 - 64 årige	
1	Lundhallen	23	12	(7)	32	(7)	21	(1)
2	Gedvedhallen	20	30	(2)	6	(13)	14	(2)
3	Hovedgårdhallen	20	22	(4)	32	(6)	11	(5)
4	Brædstruphallen	18	11	(8)	31	(8)	11	(4)
5	Vesthallen	16	36	(1)	4	(14)	11	(7)
6	Søvindhallen	16	21	(5)	13	(11)	11	(6)
7	Østbirkhallen	13	23	(3)	14	(10)	8	(8)
8	Højvangshallen	12	2	(11)	38	(4)	3	(10)
9	Torstedhallen	11	13	(6)	51	(1)	0	(12)
10	Forum Horsens / Parkhallen	10	7	(9)	-3	(15)	12	(3)
11	Stensballehallen	7	0	(12)	46	(3)	2	(11)
12	Dagnæshallen	7	3	(10)	47	(2)	-1	(14)
13	Hattinghallen	5	-3	(14)	16	(9)	0	(13)
14	Egebjergshallen	5	-3	(15)	9	(12)	6	(9)
15	Bankagerhallen	5	-1	(13)	37	(5)	-10	(15)

Note: Brædstruphallens dækningsområde består af Brædstrup skoles distrikt, Nim-Underup skoles distrikt og Sdr. Vissing skoles distrikt. Dagnæshallens dækningsområde består af Dagnæsskolens og Søndermarkskolens distrikter. Vesthallens dækningsområde består af Vestbyskolens og Midtbyskolens distrikter. Forum Horsens / Parkhallens dækningsområde består af Langmarksskolens skoledistrikt.

De væsentligste forandringer er, at befolkningstilvæksten i Hatting er betydeligt mindre end tidligere forventet. Derudover er befolkningstilvæksten i Lundhallens og Højvangshallens områder en del større end forventet, og tilvæksten er en del mindre end forventet i Bankagerhallens område. Forskellene skyldes i høj grad ændrede forventninger til nybyggeri i områderne.

Horsens Byråd har besluttet at modernisere Bankagerhallen. Hvis der senere afsættes midler til modernisering af yderligere en hal, vil det være naturligt at udarbejde en ny prognose for den demografiske udvikling baseret på aktuelle tal.